

#### **POLYCLONAL ANTIBODY**

For research use only. Not for clinical diagnosis.

Catalog No. LSL-LB-1190

## Anti Type I Collagen

Product type Primary antibodies

HostRabbitSourceSerumFormLiquid

This product does not contain preservatives such as NaN3.

Volume 100μl

Concentration

**Specificity** Does not cross react with human and bovine type II, III, IV, V, VI collagen.

Antigen Isotype human placenta and bovine cutis (pepsin extract)

**Application notes** 

WB, IHC, IF

Recommended use

According to the ELISA assay, results are positive for dilutions up to 30,000 fold.

Immunohistochemistry on Frozen or Paraffin section

**Recommended dilutions** 

Immunofluoresence; More than 1:200 (recommended :  $1/100\sim1/500$ )

Optimal dilutions/concentrations should be determined by the end user.

**Staining Pattern** 

**Cross reactivity** Cross react with human, bovine, pig, guinea pig, rat and mouse.

Cross reaction will differ between species.

**Storage** Store below -20°C (below -70°C for prolonged storage).

After thawing, store in small aliquots in sealable vials and store below -70°C. To prevent degradation from repeated thawing, store the antiserum between 0 to 4°C after second

thawing.

Stable for three years at -70°C

References

For research use only. Not for clinical diagnosis.



COSMO BIO CO., LTD.

Inspiration for Life Science

TOYO 2CHOME, KOTO-KU, TOKYO, 135-0016, JAPAN

URL: http://www.cosmobio.co.jp e-mail: <u>export@cosmobio.co.jp</u> [Outside Japan] Phone: +81-3-5632-9617 [国内連絡先] Phone: +81-3-5

# Anti (hum-bov) Type I Collagen

#### I. 内容

Lot No. 801101

免	疫	動	物	ウサギ
性状・包装サイス				全血清・100μ0
力			価	ELISA で30,000倍希釈まで陽性
抗	原	由	来	ヒト・胎盤 & ウシ・真皮(ペプシン抽出)
種	間	交	差	<u>ヒト</u> ・ <u>ウシ</u> ・ブタ・モルモット・ラット・マウスと 交差*
特			徴	h、b typeⅡ・Ⅲ・Ⅳ・V・Ⅵ collagen と非交差#
標準希釈率				蛍光抗体法で1:200以上 (1/100~1/500)

- \*種によって交差性が異なります。特に、ラット・マウスとの交差性は低い。希釈率を検討下さい。
- #hum. type II collagen との交差性は組織学的な検討です。
- ( )内は推薦希釈率

#### II. 保存上の注意

-20℃以下(長期間の場合は-70℃以下)で凍結して下さい。 解凍後は密栓のできる小型容器に研究の規模に応じて少量づつ分注し、-70℃以下で保存して下さい。 凍結融解の繰り返しによる力価の低下を避ける為、再解凍後の抗血清 は0~4℃に保ち操作・保存して下さい。

### Ⅲ. 安定性

- 70℃で3年間安定。 但し、NaN。等の防腐剤は入っていません。

製造元

総発売元

St 株式会社 エル・エス・エル

コスモ・バイオ株式会社